

Intervento salvavita su giovane paziente colpita da ischemia

E' perfettamente riuscito l'intervento salvavita effettuato all'ospedale Santa Corona di Pietra Ligure su una giovane paziente colpita da ischemia cerebrale.

Un successo reso possibile soprattutto grazie alla perfetta sintonia delle equipe coinvolte, come spiega Riccardo Padolecchia, direttore del reparto di Neuroradiologia diagnostica e Interventistica di Pietra. «Solo attraverso un'ottimale collaborazione degli operatori sanitari coinvolti, la paziente è sopravvissuta». Il caso risale a novembre, quando una giovane paziente straniera, T.F.Z., era stata colpita da occlusione trombotica delle principali vene cerebrali e ricoverata d'urgenza al Santa Corona in coma. Dopo una fase diagnostica effettuata dal medico neuroradiologo Federico Roncallo e un immediato intervento per ridurre la dilatazione delle cavità ventricolari, effettuato da Bernarda Cagetti, attuale direttore della Neurochirurgia, la paziente è stata trasferita in sala angiografica dove è stata riscontrata



Salvata una giovane donna

un'occlusione di quasi tutte le vene cerebrali. Ad eseguire la delicata procedura endovascolare di disostruzione venosa sono stati i neuroradiologi Giuseppe Ganci e Luca Allegretti, assistiti da Giampaola Sorace anestesista della struttura complessa di Rianimazione diretta da Giorgio Barabino. Le condizioni della paziente, dopo un periodo nel reparto di rianimazione del Santa Corona, assistita dalla dottoressa Ilaria Giovannelli, sono andate migliorando sino a recuperare tutte le principali attività neurologiche. v.p. —